

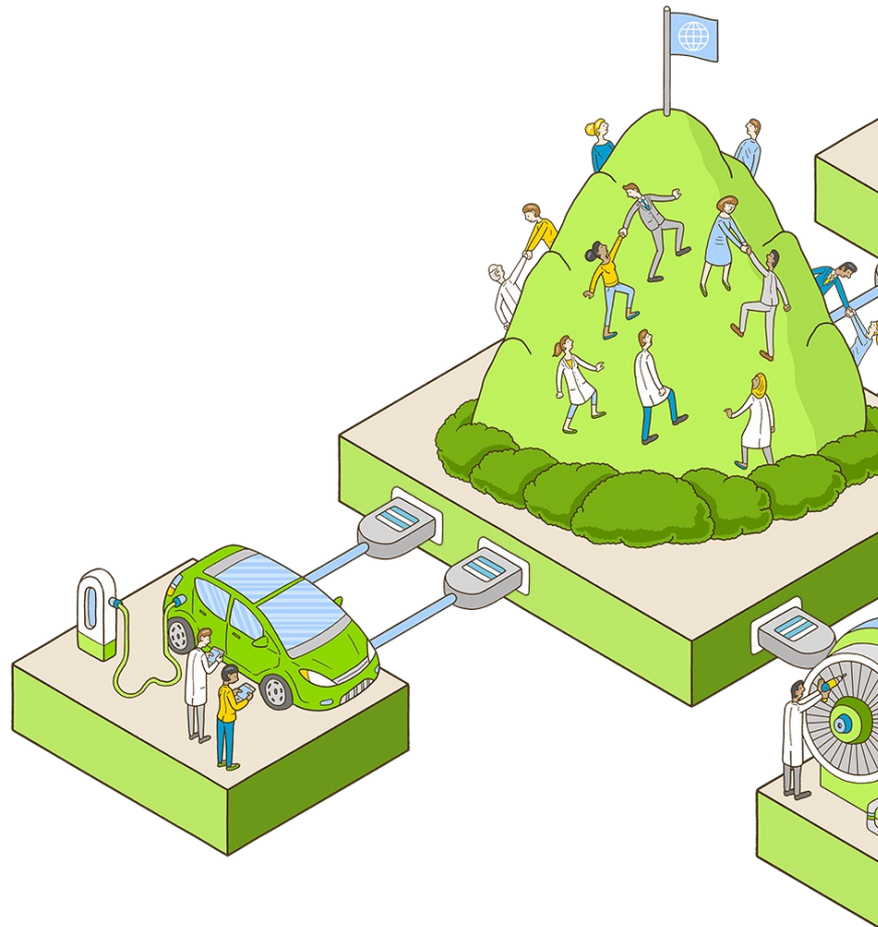


Webinaire News Tank Objectif zéro carbone

31 mai 2022

Etienne Vignola-Gagné, analyste sénior

Research analytics and data services, Elsevier

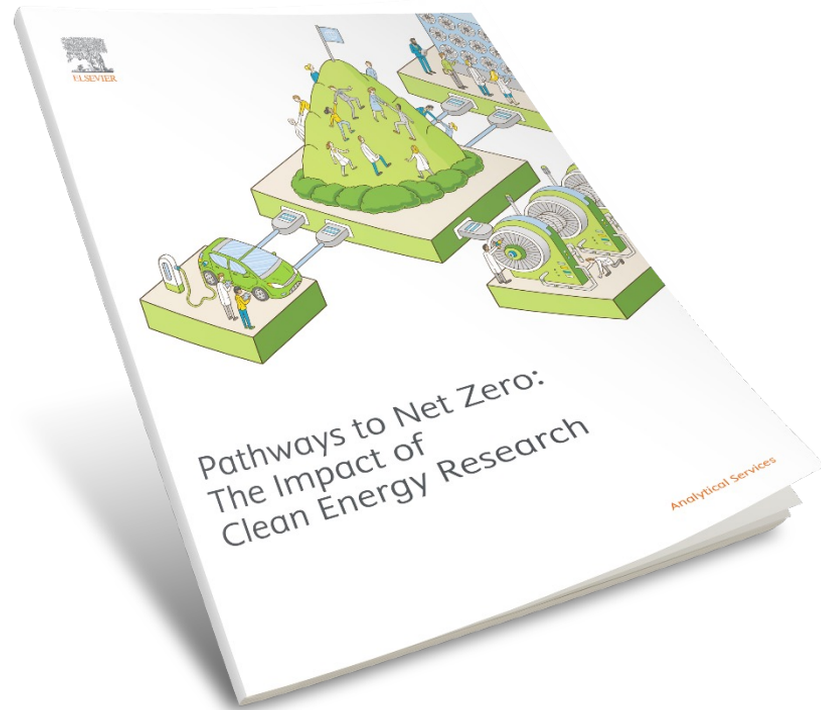


Analytical Services

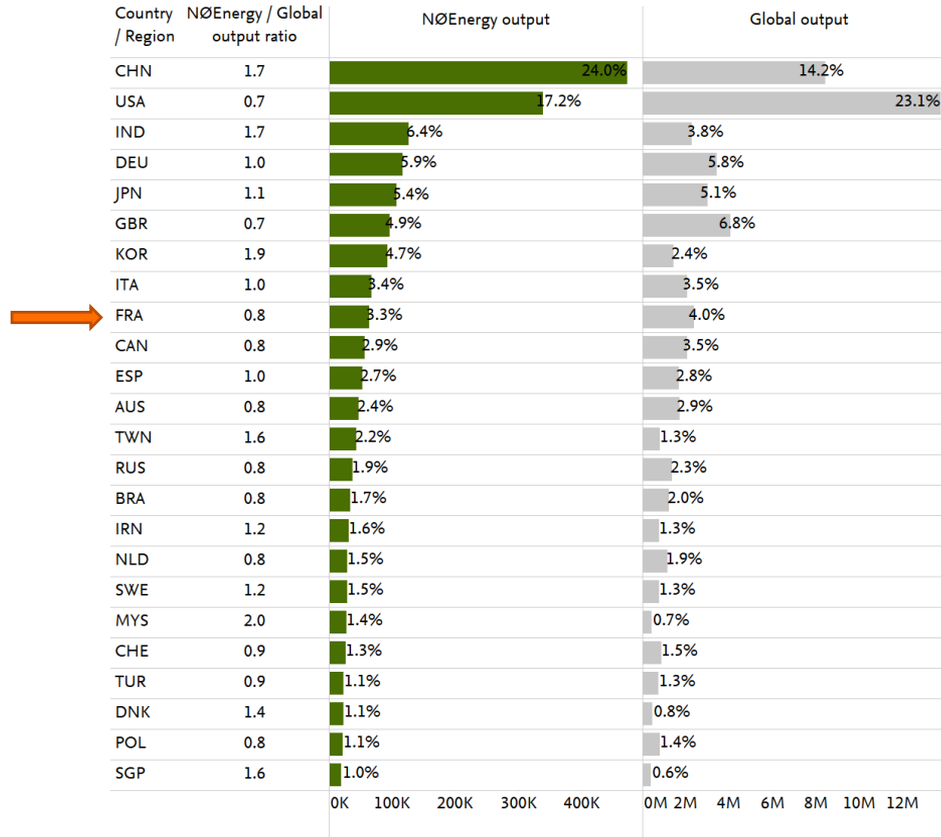
Plan de la présentation

- Introduction au rapport
- Résultats
 - Volumes nationaux de publication
 - Impacts citationnels et spécialisation
 - Collaboration avec les pays à revenu faible ou intermédiaire
 - Collaboration université-entreprise
 - Volumes nationaux de brevets
 - Impacts dans la presse et les gouvernements
- Résumé de la position française dans le champ ÉnergieØÉN
- Recommandations des experts pour la recherche future
- Aperçu des autres résultats du rapport

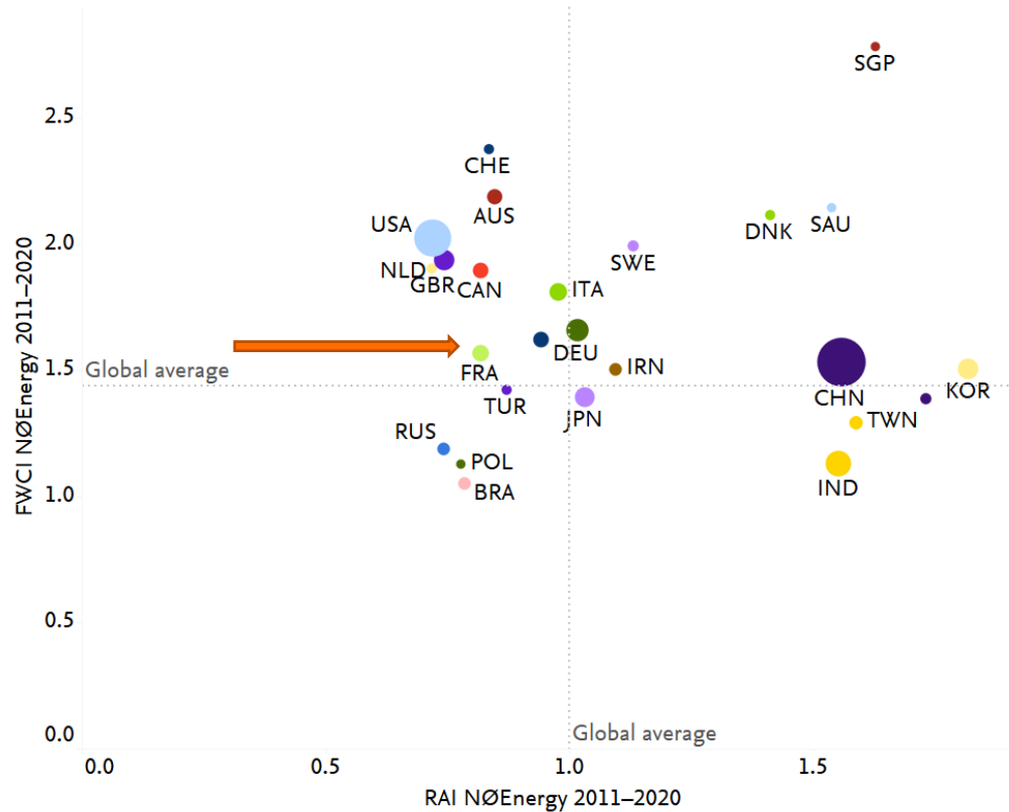
Introduction: pourquoi la gouvernance de la recherche ÉnergieØÉN?



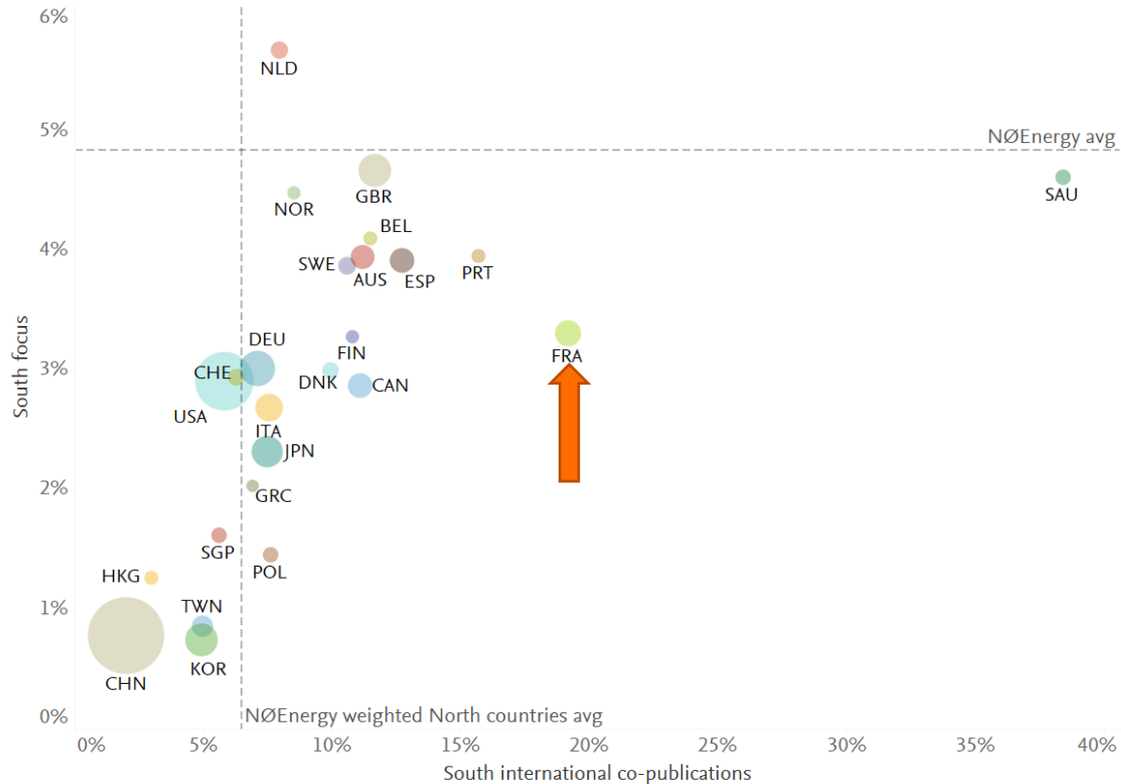
RÉSULTATS: Volumes nationaux de publication



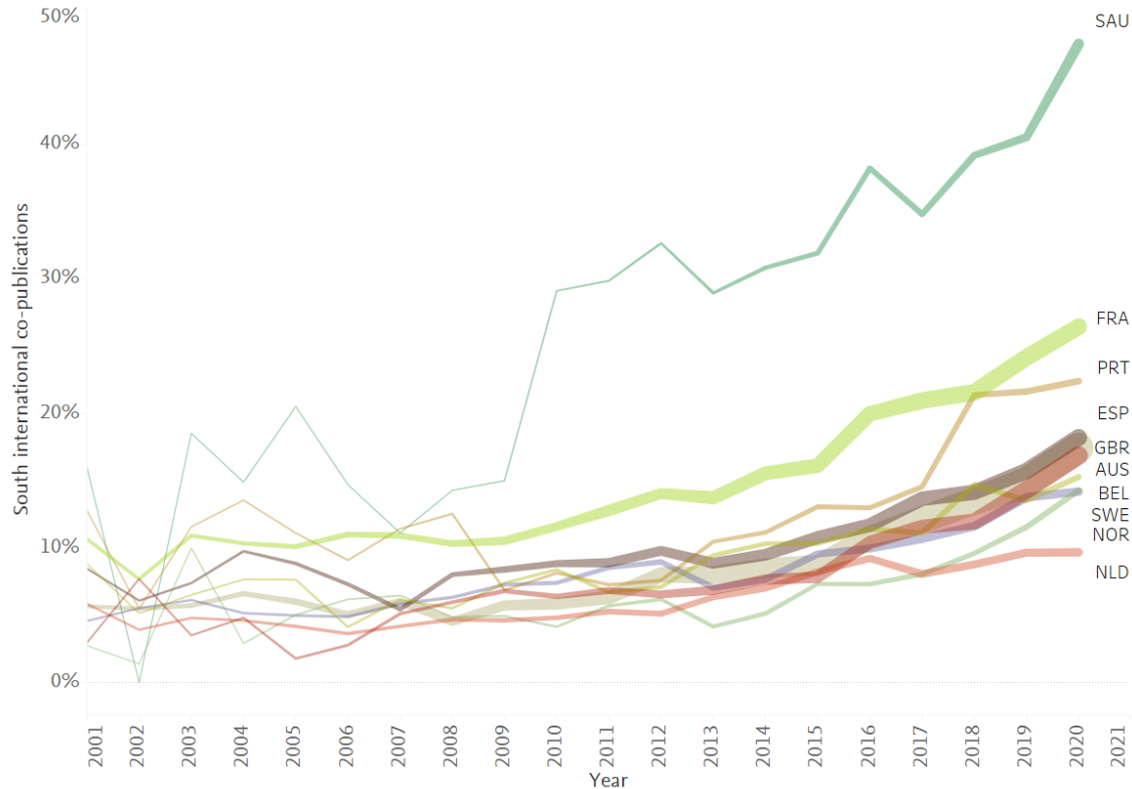
Impacts citationnels et spécialisation



Collab. avec pays à revenu faible ou interméd.

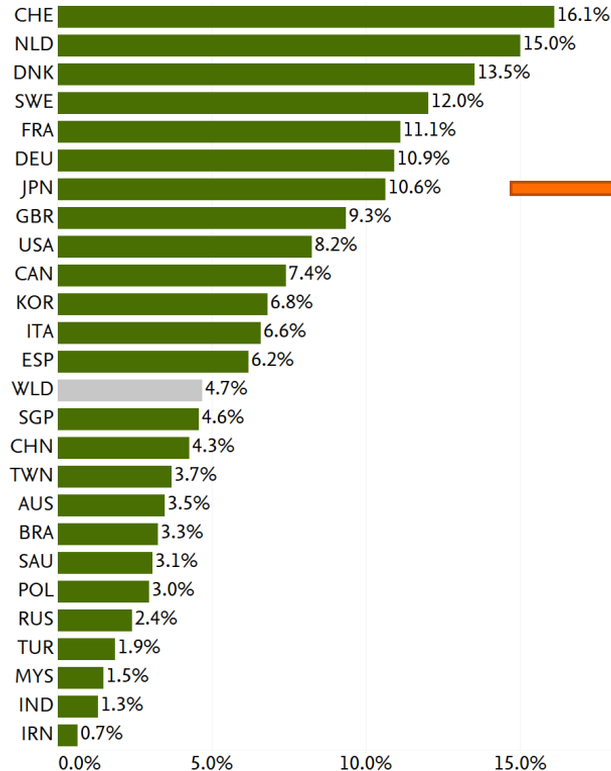


Collab. avec pays à revenu faible ou interméd.

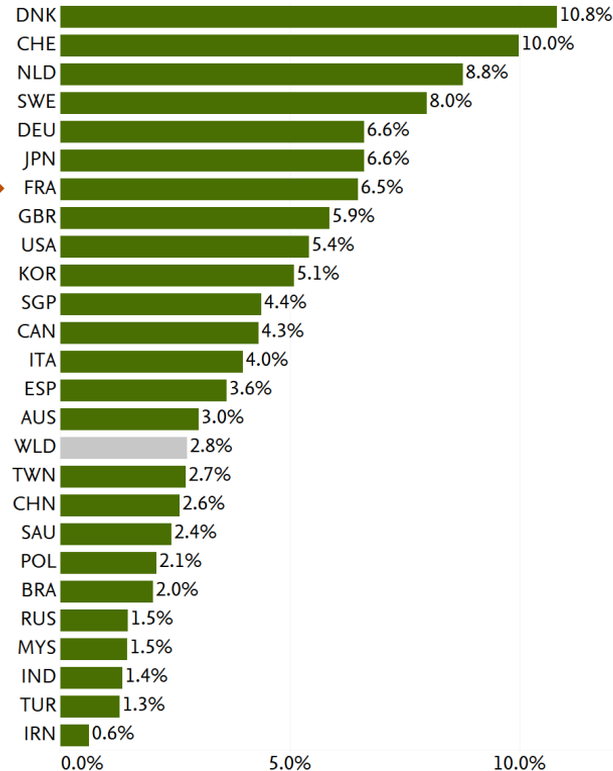


Collaboration université-entreprise

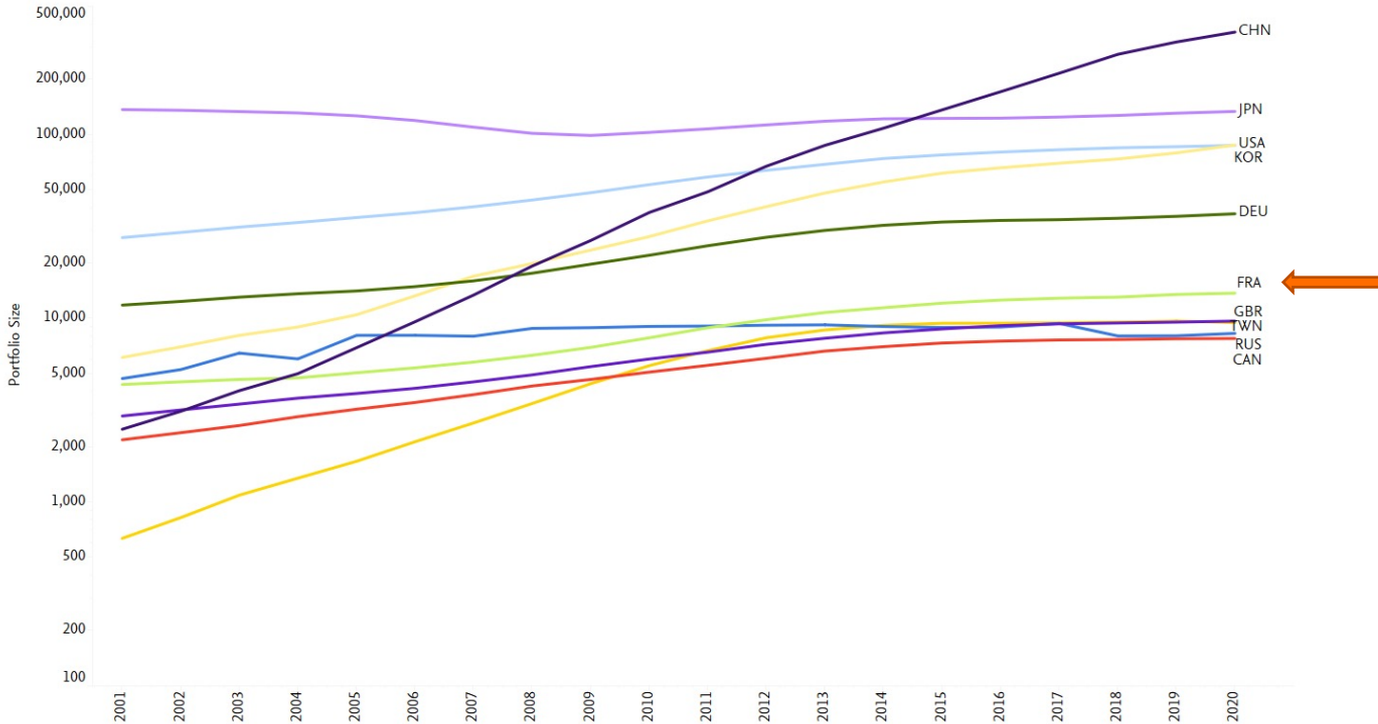
Share of NØEnergy publications
with academic–corporate collaboration



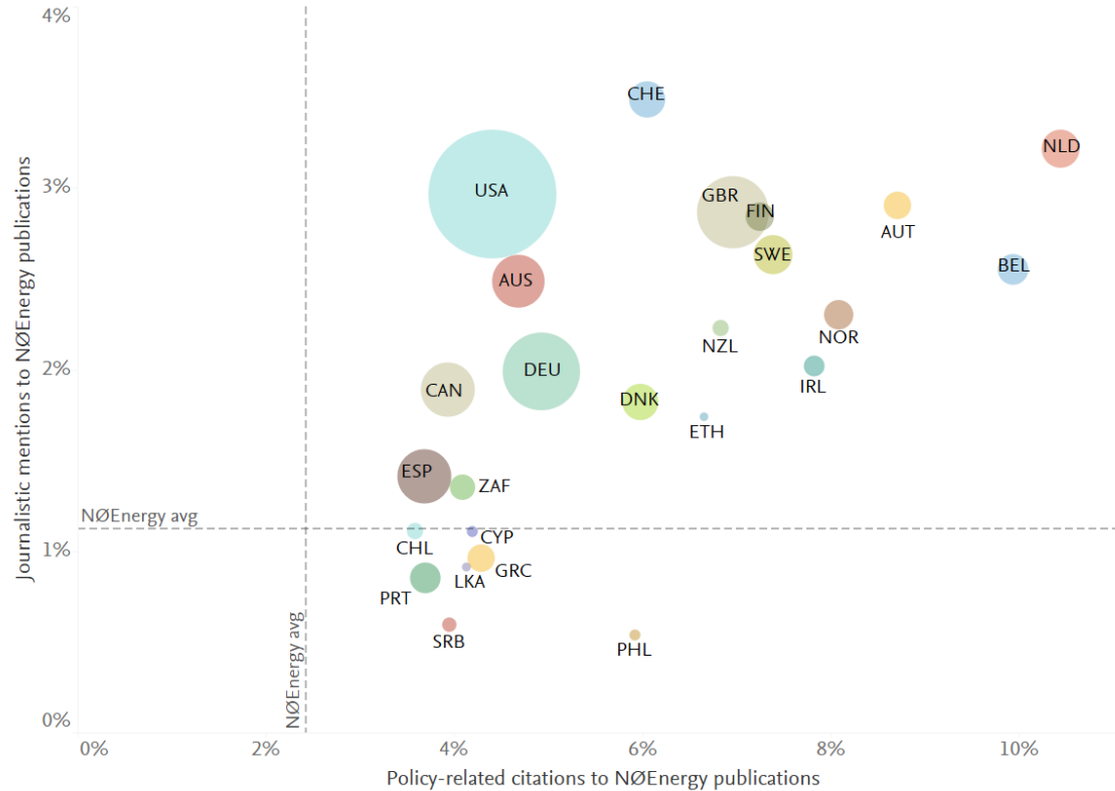
Share of overall publications
with academic–corporate collaboration



Volumes nationaux de brevets



Impacts dans la presse et les gouvernements



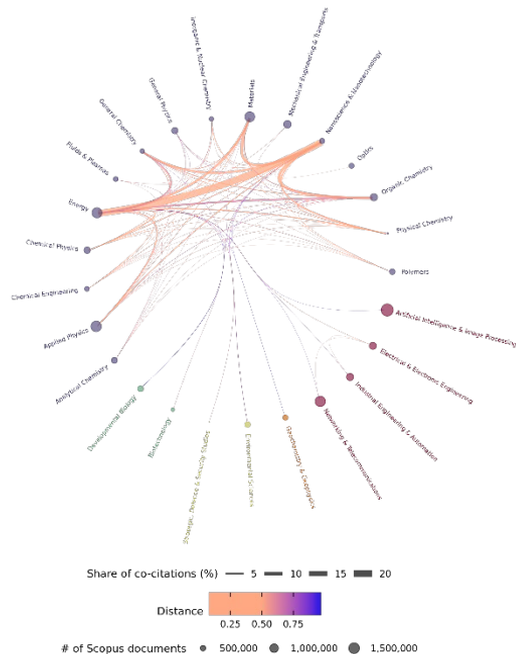
Résumé de la position française dans le champ

- Forces:
 - Collaboration avec les pays à revenu faible ou intermédiaire
 - Collaboration université-entreprise
- Améliorations possibles
 - Volume de publications annuel et degré relatif de spécialisation
 - Reprise de la recherche dans les synthèses destinées aux gouvernements et décideurs
 - Volumes de brevets

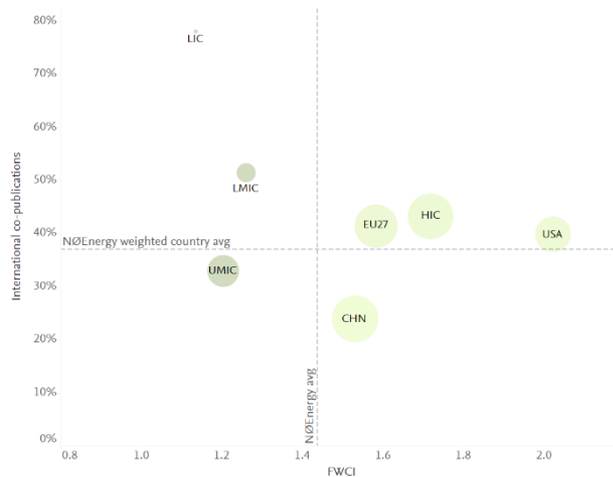
Recommandations des experts



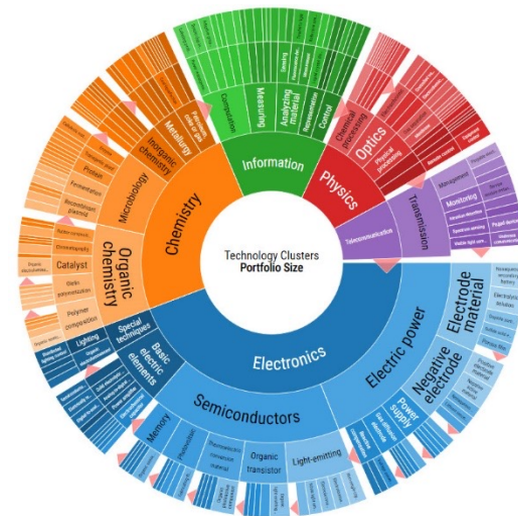
Aperçu des autres parties du rapport



Interdisciplinarité dans la recherche sur les batteries au lithium



Profil de la recherche en provenance des pays à revenu faible ou intermédiaire



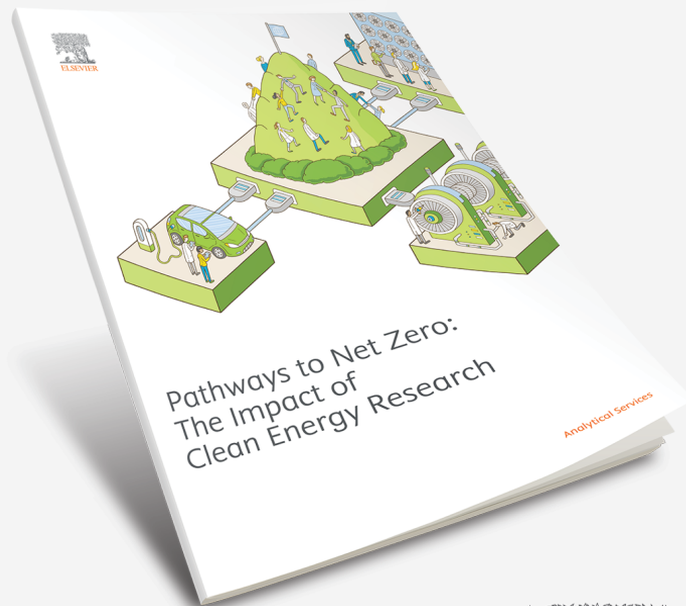
Domaines d'application des portefeuilles de brevets



Merci pour votre attention

#NetZero

Elsevier's report Pathways to Net Zero: The Impact of Clean Energy Research is launched just in time for COP26 and offers trends, opportunities and best practices in clean energy-related research and its subsequent contribution to the unanimous goal, set in Paris, of achieving Net Zero greenhouse gas emissions by 2050.



Ban Ki-Moon

Co-chair of the Ban Ki-Moon Centre for Global Citizens, 8th Secretary General of the United Nations.

www.elsevier.com/connect/net-zero-report



ELSEVIER